Index of Claims

Application/Control No	Ap	р	lica	tion	/Contro	l No.
------------------------	----	---	------	------	---------	-------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/727,068

Examiner

CAVANAUGH, ROBERT E.

Art Unit

Thanhnga B. Truong

2135

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal O Objected

	Del-									
Cla	<u> </u>		_	ᆜ	Date	_			Н	
Final	Original	12/3/07								
	1	1								
	1 2 3 4 5	1								
	3									
	4						L			
	5	Ш	<u>L</u>		L.					
	6	Ш		<u> </u>	_					
	7	Ш	ļ					_	_	
	8	+	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	-		Н
-	9 10	1		<u> </u>			<u> </u>			\vdash
	11	V	-	┝		-	 			H
 	11 12 13 14 15 16	+	 	H		-		-	_	H
 	13		\vdash	\vdash		 	\vdash	Н	-	Н
	14	Ħ	Г	┢	\vdash		Ι-		-	П
	15									
	16	Ⅱ								
	17	Ц								
	18 19	Ш								
	19	Ц.	L_	<u> </u>						
	20	V	<u> </u>				_			_
	21 22 23	Ш	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>				
<u> </u>	22	Н	_			-				
<u> </u>	23	H	<u> </u>	-		<u> </u>	H			
<u> </u>	24 25	Н				├	\vdash		-	
	26	H	\vdash	H	 	┝	-			
<u> </u>	26 27	H	-		-	-	_	_	_	
	28	H	-	 	\vdash	\vdash	_	_	_	
	29	Н	_			-				
	30	1								
	31									
	32 33	\prod								
	33	Ш								
	34	\coprod	<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>	Щ
	35	$\!$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.			
ļ	36	$\!$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H			
	37	#	_	\vdash		_	<u> </u>		_	Н
<u> </u>	38 39	H	\vdash		-	-	\vdash	-		\vdash
-	40	V	-	\vdash	H	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash
	41	1	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		_	Н
	42	1	Т	$\overline{}$	Г	<u> </u>				М
	43	1								
	44									
	45									Ш
	46		\Box	\Box			L			Ш
<u></u>	47	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	Ь.	<u>_</u>	Ш
<u> </u>	48	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u>L</u>	ļ	L		Н
<u> </u>	49		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
L	50	L			L	L		L	L	LЦ

Claim		Date								
										Г
-=	Original									
Final	ğ									
"	ŏ									
	l	Ŀ								
1	51									1
	52									
-	52 53			_	_		\vdash			_
	54	-		\vdash	_	_		_	-	
	55	-						_	-	-
<u> </u>	55			-	_		\vdash	_		
	56			_			_		<u> </u>	<u> </u>
	57									
	58	<u> </u>							<u>L</u> .	
	59									ŀ
	60									
	61		Г	П		П	Г			
\vdash	61 62	Н	Н	\vdash		Н	\vdash	_	1	
-	63	H	<u> </u>	H			\vdash	-	\vdash	\vdash
-	64	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	
 	64 65	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>
	65	\vdash	L	<u> </u>	<u> </u>	L.,			<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	66	<u> </u>	L	L			匚	L.		
	67		L						<u>L</u> .	
	68	Г								
	69	Г								
	70	_		Н			_		-	
\vdash	70 71	┢┈		Н	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash
—	72	-	_	H	\vdash	_		-	├─	
	72	-	_	_	_	_		-	├	
<u> </u>	72 73 74	<u> </u>		_	<u> </u>		_		<u> </u>	_
	74								L	_
	75 76				匚			_		_
	76									l
	77									
	78									
	79	Т							_	T
—	80		<u> </u>	-	\vdash				 	\vdash
— —	01	-	<u> </u>	-	\vdash	_		-	├─	-
 	81 82	-	_	-	<u> </u>	_	-		├	┝
<u> </u>	82	_	_	H				<u> </u>		<u> </u>
	83	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L		_		_
	84	L.				L_	oxdot	_	<u> </u>	匚
	85	L	L			L				<u>_</u>
	86									
	87									
	88	П								Г
	89	\vdash			\vdash				\vdash	_
	90	\vdash	_	 	<u> </u>	Н		 	\vdash	
-		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	91			-			\vdash	\vdash	-	├
<u> </u>	92	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-
L	93	<u> </u>	L.			L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	94						$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	
	95		L	L	L	L	L^{-}	L	L	L
	96				l					
	97		\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>			
1	98		\vdash		\vdash	 	 	 	┢	_
	99	├	 	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		<u> </u>	 	⊢			├	├	 	
	100	<u> </u>	L	<u>L_</u>		<u> </u>	Ц.	<u></u>	<u> </u>	

Cla	Date									
					Ī					П
Final	Original									
	101									
	102 103		_							
	103			_						
	104		_	_				_		
	105 106				_					
	107					-	\vdash			\vdash
	108						\vdash	Н		Н
	109				_	_		Н		Н
	110			_						П
	111									
	112									
	113									
	113 114 115			L	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		Ш
	115				_		_			Ш
	116 117 118				_					Н
	117	_		-						
	110		_		\vdash			-		Н
	120	-				\vdash				\vdash
	121	\vdash		-	 	\vdash				Н
	122			٠.						
	119 120 121 122 123 124 125 126									
	124									
	125					<u> </u>				_
	126					_				_
	127 128					-	H			_
	129	\vdash			-	-				
	130	\vdash			-		H			Н
	130 131		-		-	 	-	_		-
	132				-	┢┈				
	133									
	133 134									
	135									
	136 137			_	_	L		L.,		\sqcup
	137	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	 			Ш
	138	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		H		_	\vdash
	139 140	\vdash	_	_	_	├-		<u> </u>	_	\vdash
•	141	-	_	\vdash	-	\vdash	H		_	\vdash
	142	Н	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	H	_	Н	М
	143	М	-		\vdash		Г		П	
	144									
	145									
	146									
	147					L				
	148	<u> </u>		_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	
	150									L